


## TACÔMETRO DE CONTATO DIGITAL MODELO: MDT-2245C

### CARACTERÍSTICAS

- Display: 5 dígitos, 19999 Contagens;
- Taxa de Amostragem: 0,8 segundo (acima de 60RPM);
- Indicação de Bateria Fraca: A indicação “ ” é mostrada quando a tensão da bateria cair abaixo da tensão de operação;
- Memorização dos valores MAX/MIN e Última Leitura;
- Função “MEM”: Memoriza até 96 Leituras automaticamente antes de ser desabilitado.;
- Seleção de faixa: Automática;
- Base de Tempo: Cristal de Quartzo;
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 50°C, UR < 80%;
- Ambiente de Armazenamento: -20°C ~ 50°C, UR < 80%;
- Alimentação:  
3 baterias AA de 1,5V;
- Consumo de Corrente: Aprox. 65mA;
- Dimensões: 210(A) x 74(L) x 37(P)mm;
- Peso: Aprox. 300g (incluindo bateria);
- Garantia: 12 (doze) meses a partir da data de aquisição.



### GERAL

A precisão é dada como  $\pm$ (% da leitura + número de dígitos menos significativos) para 23°C  $\pm$ 5°C e umidade relativa até <80%. Ciclo de calibração recomendado de 1 ano.

### APLICAÇÕES

Instrumento projetado para medição de RPM por contato proporcionando maior conforto, com adaptadores tipo “Funil” e tipo “Cone”, além da medição de velocidade e comprimento de superfície em esteiras.

#### RPM (CONTATO)

- Faixas: 0,5 ~ 19999RPM
- Precisão:  $\pm$ (0,05%+1D)
- Resolução: 0,1RPM (0,5 ~ 999,9RPM)  
1RPM ( $\geq$  1000RPM).

#### VELOCIDADE E COMPRIMENTO DE SUPERFÍCIE

- Faixas: 0,05 ~ 1999,9m/min  
0,05 ~ 99999m
- Precisão:  $\pm$  (0,05%+1D)
- Resolução: 0,01m/min (0,05 ~ 99,99m/min)  
0,1m/min ( $\geq$  100m/min)  
0,02m (0,05 ~ 99999m).

## ACESSÓRIOS

1. Manual de Instruções.
2. Adaptador para Medir Velocidade de Superfície e Comprimento (Modelo TW-02).
3. Adaptador para Medir RPM (Modelo TW-01).
4. Borracha Tipo Cone (Modelo TC-02).
5. Borracha Tipo Funil (Modelo TF-02).
6. Estojo para Transporte.

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS/REPOSIÇÃO

Entre em contato conosco para obter peças de substituição e acessórios opcionais para seu instrumento de medição.

Utilize sempre acessórios originais Minipa.

1. Adaptador para Medir Velocidade de Superfície e comprimento (Modelo TW-02)
2. Borracha Tipo Cone (Modelo TC-02)
3. Borracha Tipo Funil (Modelo TF-02)
4. Adaptador para Medir RPM (Modelo TW-01)
5. Certificado de Calibração



\*Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Imagens meramente ilustrativas.

[www.minipa.com.br](http://www.minipa.com.br)

**MINIPA DO BRASIL LTDA.**

Matriz: Av. Carlos Liviero, 59 - Vila Liviero - 04186-100  
São Paulo - SP - Tel: +55 11 5078-1850

Filial: Av. Santos Dumont, 4401 - Z. Ind. Norte - 89219-730  
Joinville - SC - Tel: +55 47 3467-8444

Filial: Rua Morro da Graça, 371 - Jd. Montanhas - 30730-670  
Belo Horizonte - MG - Tel: +55 31 2519-4050